<<盆栽观果花卉>>

图书基本信息

书名:<<盆栽观果花卉>>

13位ISBN编号:9787109137837

10位ISBN编号:710913783X

出版时间:2009-6

出版时间:中国农业出版社

作者: 刘海涛

页数:186

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<盆栽观果花卉>>

内容概要

《盆栽观果花卉》所介绍的盆栽观果花卉,主要包括以下三大类:第一类是本身就有悠久的盆栽历史,或者一直以盆栽为主,或者盆栽十分普遍,而且为人们所公认的观果植物,如冬珊瑚、石榴、火棘、朱砂根、观赏柑橘类等。

第二类是果实以及其他一些器官(主要以叶片的居多)也同时具有观赏价值的盆栽植物,如天冬草、南天竹、金边菠萝等,这几种又常被列入于观叶植物之中。

第三类是原来果实作为食用的果树或蔬菜,如火龙果、草莓、香瓜茄、番茄、辣椒等,因也可以作为盆栽观赏,特别是国外育种专家培育出的专门用于盆栽观赏的矮生品种,如观赏小辣椒、观赏小番茄等,把它们归入观果花卉之列也名副其实。

<<盆栽观果花卉>>

作者简介

刘海涛,男,1965年生,福建连城县人,华南农业大学园艺学院花卉与景观系副教授,广东省花卉协会理事,《花卉》杂志专栏编辑,《广东园林》杂志审稿编辑。

1982年考入华南农业大学园艺学院,1989年硕士研究生毕业后留校,一直从事花卉的教学、科研以及生产基地的管理工作。

主持省部级研究课题7项、各种横向研究课题6项,参加各种研究课题近20项。

在杂志上发表论文和文章近50篇。

副主编或参编的国家级教材有《庭园养护管理学》、《盆花生产理论与技术》、《观赏园艺学通论》 等8部,编著或主编的专著有《花卉栽培基础》、《观赏风梨欣赏栽培128问》等10部,审订和指点的 专著各1部。

<<盆栽观果花卉>>

书籍目录

前言1.神秘果2.石榴3.草莓4.金边菠萝5.冬珊瑚6.朱砂根7.乳茄8.观赏小辣椒9.虎舌红10.火棘11.佛手12.火龙果13.天冬草14.南天竹15.观赏小番茄16.山楂17.香瓜茄18.薄柱草19.茵芋20.彩色甜椒21.观赏南瓜22.观赏茄类23.冬青类24.番樱桃25.气球花26.年橘类27.鸡蛋果28.连雾29.毛叶枣30.玫瑰茄31.海棠类32.枸子类33.刺茄34.荚蓬类35.大果假虎刺36.冬红果37.无花果38.金丝桃类39.葡萄40.山茱萸41.紫珠类42.金弹子43.番石榴附录观果花卉农药的安全使用和选择主要参考文献

<<盆栽观果花卉>>

章节摘录

1.神秘果 一、概述 神秘果为常绿灌木或小乔木,原产于西非加纳至刚果一带的热带丛林地区,印度尼西亚的丛林中也有发现。

目前全世界热带和亚热带地区普遍都有引种栽培。

20世纪60年代神秘果引入我国。

据说当时周恩来总理到西非访问,加纳共和国的阿普里植物园将神秘果作为国礼送给了周总理。 周总理回国后,将神秘果转交给了中国科学院进行栽培繁殖与研究。

此后,国内个别植物园或研究所也陆续引种。

但是一直以来,国内都主要把神秘果作为一种果树或植物资源而保存,未进行商业开发和生产。

我国台湾比较早对神秘果进行观赏商品开发和生产。

21世纪初,在广东的少数台湾花商,开始把台湾生产的神秘果成品植株运到广东盆栽销售,有的把种苗引到广东进行生产,并且把它作为一种珍奇的观赏植物,特别是把其"神秘"之处作为卖点,大力进行宣传推销,一株成品售价高达数百元甚至上千元。

之后,广东乃至其他省份的一些花卉企业也陆续开始繁殖生产盆栽神秘果。

随着产量不断增加,神秘果的售价也逐渐降低。

如今,越来越多的人都体验过神秘果的"神秘"之处。

<<盆栽观果花卉>>

编辑推荐

冬珊瑚茵芋气球花,悉数收纳· 番樱桃石榴火龙果,应有尽有。

<<盆栽观果花卉>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com